

Nonsolostorie

Il giornalino della scuola primaria di Santa Alenixedda

Per i testi originali: link alla redazione dei testi interamente scritti dalle bambine e dai bambini della 4B. (I link sono presenti nella parte finale di ogni pagina.)



Attualità

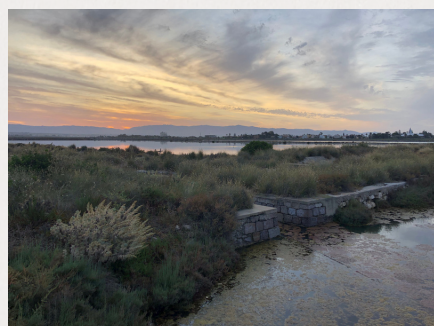
Rispettare le strade della nostra città: Uno sguardo ai problemi che incontriamo ogni giorno.

🌐 Entra nel mondo digitale della nostra scuola! Seguici su Facebook e Instagram!



Sport

Calcio, basket e pattinaggio raccontati dai nostri giovani reporter.



Natura

Rispettare la natura e proteggere gli animali a rischio di estinzione.



Riciclo

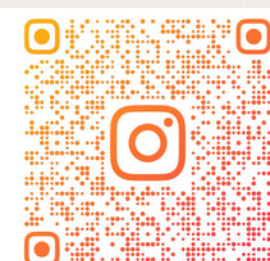


Un breve tutorial sulla costruzione di un nuraghe con materiali di recupero.

Tradizioni



Il Natale oltre confine.



@ICS.CATERINACAGLIARI



Prossimi eventi

Open Day

- 13 Gennaio - ORE 16:40-17:40
- 20 Gennaio - ORE 16:40-17:40
- 3 Febbraio - ORE 16:40-17:40



Attualità

Le nostre strade: un problema da non ignorare.

Negli ultimi tempi, e purtroppo anche in passato, le strade della nostra città risultano spesso molto sporche. Questo problema sta peggiorando e riguarda tutti noi. Sui marciapiedi si trovano troppo spesso es-

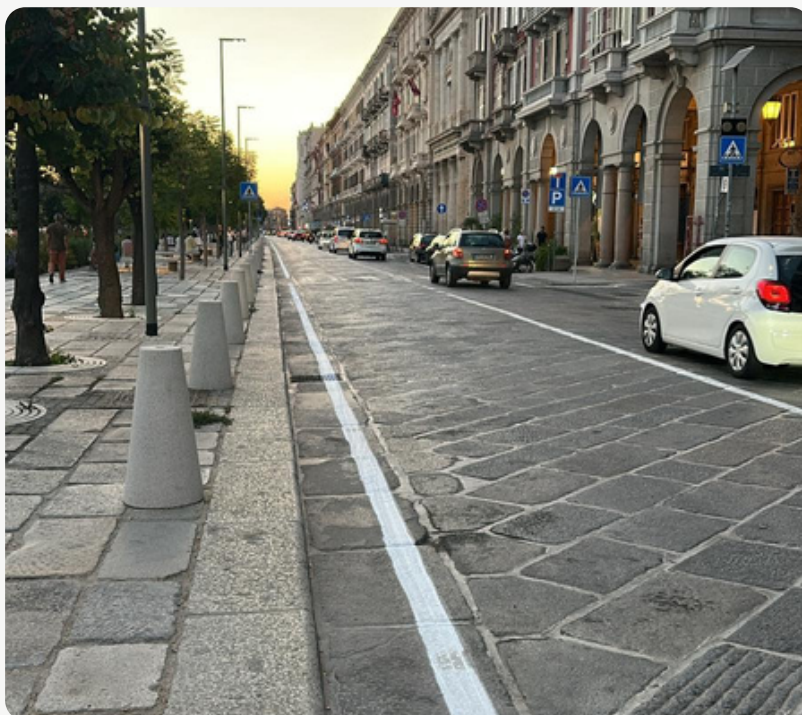
-crementi di animali che non vengono raccolti dai proprietari. Questo non solo rende l'ambiente poco piacevole, ma è anche poco rispettoso verso gli altri cittadini.



"Prendersi cura della nostra città significa anche mantenere pulite le strade..."

Inoltre, in molte zone ci sono buche e fosse che rendono pericolosi gli spostamenti, soprattutto per chi si muove sulle due ruote. Prendersi cura della nostra città significa anche mantenere pulite le strade e segnalare i problemi.

Solo così possiamo vivere in un ambiente più sicuro, accogliente e bello per tutti.
(Emma Cavallo Ruiz, Maria Lodovica Concas, Giulia Picci, Alessandro Pisani, Lorenzo Sigura ed Edoardo Talone 4^aB)



[HTTPS://DRIVE.GOOGLE.COM/FILE/D/154EJQATZ2531WE4BZFXMI9E0MGLYU4KZ/VIEW?USP=DRIVESDK](https://drive.google.com/file/d/154EJQATZ2531WE4BZFXMI9E0MGLYU4KZ/view?usp=drivesdk)

[HTTPS://DRIVE.GOOGLE.COM/FILE/D/10WG959TRKYYMSS_81ZYQIM4S6SU1ORZA/VIEW?USP=DRIVESDK](https://drive.google.com/file/d/10WG959TRKYYMSS_81ZYQIM4S6SU1ORZA/view?usp=drivesdk)

Tradizioni

Il Natale in Inghilterra: celebrazioni e differenze con l'Italia.



In Inghilterra il Natale è un periodo molto allegro, pieno di luci, canzoni e decorazioni, proprio come in Italia. Però ci sono anche tradizioni un po' diverse dalle nostre.

Le decorazioni

Le famiglie inglesi preparano l'albero di Natale e appendono decorazioni in casa e sulle porte. Usano anche il vischio, una pianta che porta fortuna.

I biglietti di auguri

In Inghilterra è molto importante scambiarsi le Christmas cards, cioè biglietti di auguri. I bambini li regalano ad amici e compagni di scuola.

Il pranzo di Natale

Il giorno di Natale mangiano spesso il tacchino arrosto con verdure e una salsa speciale. A tavola ci sono anche i Christmas crackers, tubicini colorati che "scoppiano" e contengono una sorpresa.

Il dolce tipico è il Christmas pudding.

Babbo Natale

I bambini lasciano per Babbo Natale latte e dolcetti. Per le renne, invece, preparano delle carote!



Il Boxing Day

Il 26 dicembre si chiama Boxing Day. È un giorno di festa in cui si sta insieme, si fanno passeggiate e si gioca.

Il Natale in Inghilterra è simile al nostro per lo spirito di festa, ma ha tradizioni particolari che lo rendono speciale. Conoscere come festeggiano gli altri paesi ci aiuta a scoprire nuove culture e a capire che, anche se siamo diversi, condividiamo la stessa gioia per questo periodo dell'anno. (Melissa Setzu, Amelia Schirru e Aurora Zedda 4^a B)



Riciclo creativo

Costruiamo un nuraghe con materiale di riciclo

Nella nostra classe abbiamo realizzato un bellissimo laboratorio creativo usando solo materiali di recupero. L'obiettivo era costruire un nuraghe, uno dei monumenti più antichi e caratteristici della Sardegna.

Occorrente:

- Cartoncino riciclato
- cartone (ad esempio quello della pizza)
- Conchiglie, piccoli oggetti riciclati o pezzi di vetro levigato raccolte al mare.
- Colla a caldo
- Tempere colorate
- Pennelli
- Scotch di carta

Procedimento

1. Preparazione della struttura: prendiamo il cartoncino riciclato e gli diamo una forma cilindrica. Arrotondiamo il cartoncino in modo che la base sia più larga e la parte superiore più stretta, proprio come la forma di un vero Nuraghe. Fissiamo il tutto con lo scotch di carta.

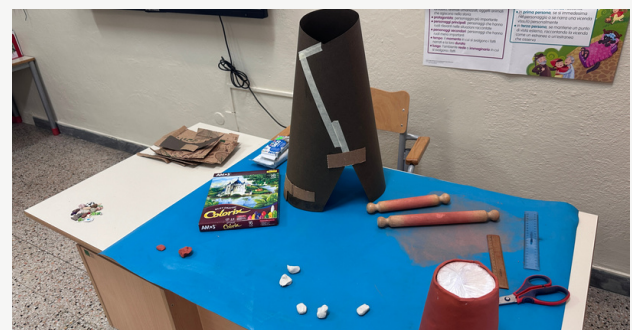
2. Costruzione dei "blocchi" di pietra: con il cartone ricaviamo tanti piccoli rettangolini che rappresentano le pietre del Nuraghe. Poi li incolliamo uno accanto all'altro sulla superficie del cilindro fino a ricoprirla completamente. Usiamo la colla a caldo per farli aderire bene.

3. Decorazione e colore: una volta terminata la copertura, passiamo la pittura! Con le tempere mescoliamo bianco e nero per ottenere il grigio chiaro simile alla pietra. Aggiungiamo qualche pennellata di verde e giallo: i segni del tempo e della natura.

4. Dettagli finali: quando il colore è asciutto, possiamo aggiungere conchiglie o piccoli materiali riciclati per decorare la base. Infine, appoggiamo il nostro nuraghe su un supporto rigido per renderlo stabile.

Buon divertimento e... buon riciclo! 🌱

(Cabras Luigi, Chiara Casula e Greta Muroni
4^a B)

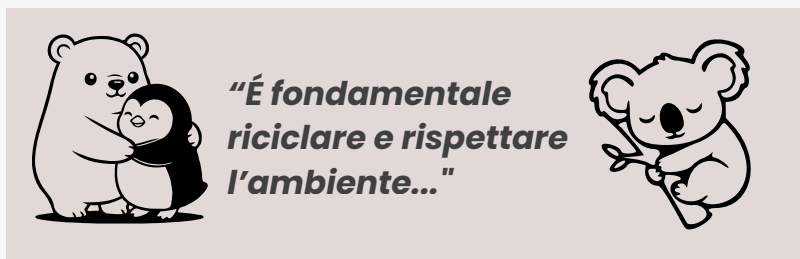


Natura

Notizie dal mondo della natura

Estinzioni

Molti animali oggi sono a rischio di estinzione: i pinguini, i leopardi delle nevi (spesso confusi con i ghepardi), i koala, gli orsi polari e molti altri. Gli orsi polari, in particolare, rischiano di scomparire a causa dello scioglimento dei ghiacci. Anche l'inquinamento provoca gravi danni alla fauna; per questo è fondamentale riciclare e rispettare l'ambiente.



Fauna e scoperte

È stata avvistata una rara variante di lince iberica dal manto bianco, una femmina chiamata Satureja. Inoltre, questo mese alcuni cavallucci marini hanno dato alla luce ben 1.500 piccoli.



Esistono progetti di successo che stanno salvando diverse specie: ad esempio, l'Ara di Spix è stata reintrodotta in natura dopo essere stata considerata estinta nel suo habitat originario. È stata inoltre studiata una specie marina particolare, chiamata pesce telescopio, che vive nelle profondità dell'oceano.



Animali intelligenti

In Svezia, una start-up ha addestrato alcune cornacchie selvatiche a raccogliere mozziconi di sigaretta e altri piccoli rifiuti dalle strade. Gli uccelli depositano i resti in una macchina speciale e, in cambio, ricevono del cibo. Questo progetto aiuta l'ambiente e riduce i costi di pulizia urbana, sfruttando l'incredibile intelligenza di questi volatili.



Flora e Natura

Nei giardini molti fiori stanno scomparendo perché vengono strappati inutilmente. Vi raccomandiamo di non raccoglierli: un piccolo gesto per un fiore è un grande gesto per la natura! (Egle Brundu e Sofia Corda)



LA PAGINA SPORTIVA



GOL!



POST CONDIVISO IN DATA 1 DICEMBRE 2025
DI GRANGALADELCALCIOAC

IL MITICO CAGLIARI! ❤️💙

Noi siamo Marcello, Daniele e Marco e adoriamo giocare a calcio. Seguiamo con grande passione il Cagliari, che quest'anno sta facendo piuttosto bene: al momento è al quattordicesimo posto.

Nelle prime quattro partite la squadra ha ottenuto un pareggio, due vittorie e una sconfitta. Secondo noi il modulo migliore è il 4-3-2-1, perché mantiene la squadra ben bilanciata.

Il club ha anche fatto ottimi acquisti come Palestra, Folorusho, Barrelli, Té Pedro e

Rodriguez, che stanno dando un grande contributo. Quest'anno Deiola è stato candidato al premio Pushas, assegnato al gol più bello dell'anno.

Il suo gol è stato molto apprezzato non solo per il tiro, ma anche per l'intera azione. Infine, Caprile è stato chiamato da Guttuso per entrare nella Nazionale Italiana, una grande soddisfazione per lui e per tutto il Cagliari. (Marco Chiminelli, Marcello Mura e Daniele Reginato 4^aB)



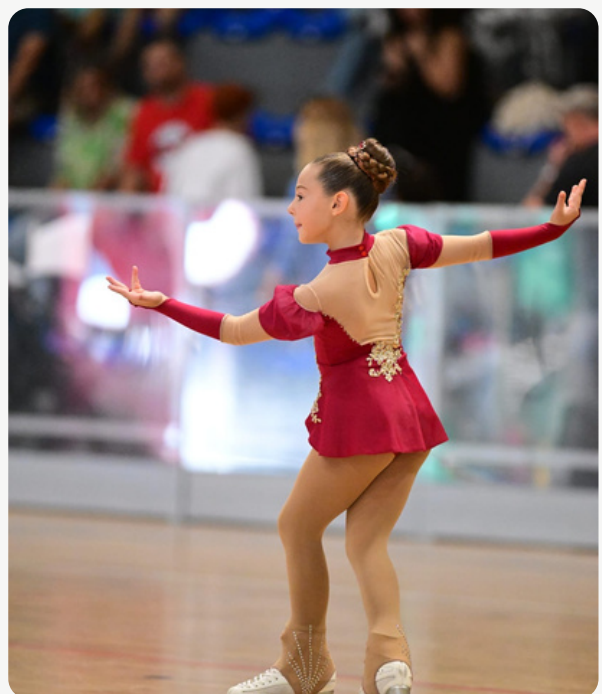
Sport

Il fascino del pattinaggio artistico

Siamo Ilenia e Rebecca, atlete agoniste della società Accademia Rotellistica Sarda di Cagliari.

Vogliamo raccontare la passione che proviamo per questo sport e l'importanza che il pattinaggio artistico Italiano ha sia a livello nazionale che nella nostra città.

Il pattinaggio artistico a rotelle è una disciplina difficile ma affascinante: richiede forza, elasticità, eleganza, spirito di sacrificio e una grande capacità di esprimere emozioni attraverso il movimento.



Noi ci alleniamo dalle tre alle quattro volte a settimana. Gli allenamenti sono faticosi e costanti, soprattutto per chi, come noi, partecipa a gare a livello agonistico. Ogni programma, ogni salto, ogni trottola è il risultato di ore di studio, cadute, miglioramenti e tanta determinazione. Il nostro obiettivo è continuare a crescere, rappresentare al meglio la nostra società e contribuire a far conoscere e apprezzare sempre di più il pattinaggio artistico.
(Rebecca Carrus e Ilenia Mele 4^a B)

La Dinamo Sassari: squadra che fa sognare!



Noi siamo Federico e Alessandro e pratichiamo basket nella squadra Esperia. Per questo abbiamo deciso di raccontarvi qualcosa sulla squadra più famosa della nostra isola: la Dinamo Sassari!

La Dinamo Sassari gioca nella città di Sassari e indossa una maglia bianca e blu. È nata nel 1960 e, grazie al lavoro e alla passione, oggi gioca in Serie A, il campionato più importante d'Italia.

Nel 2015 ha vissuto un anno davvero speciale: ha vinto lo Scudetto, la Coppa Italia e la Supercoppa Italiana. È stato un momento storico che ha reso felici tutti i tifosi sardi. Le partite della Dinamo si

giocano al PalaSerradimigni, un palazzetto pieno di energia. I tifosi sono così appassionati che vengono chiamati "il sesto uomo", perché aiutano la squadra con il loro tifo.

Questa squadra ci insegna che, con il lavoro di gruppo e la voglia di migliorare, si possono raggiungere grandi risultati.

Anche noi, durante gli allenamenti, cerchiamo sempre di migliorare. I nostri allenatori ci insegnano nuove tecniche per giocare meglio e qualche volta facciamo delle partite per correggere i nostri errori. Alla fine dell'allenamento parliamo di basket e, mentre chiacchieriamo, facciamo anche qualche tiro a canestro. *(Alessandro Boi, Alessandro Meloni e Federico Salis 4^a B)*

[HTTPS://DRIVE.GOOGLE.COM/FILE/D/16BONIVFXJ7NTHPHKCMVSN2JGGZKFND8B/VIEW?USP=DRIVESDK](https://drive.google.com/file/d/16BONIVFXJ7NTHPHKCMVSN2JGGZKFND8B/view?usp=drivesdk)
[HTTPS://DRIVE.GOOGLE.COM/FILE/D/1PQAAZR3Z5JR_EYSLKR8T85A85S4Y6KSI/VIEW?USP=DRIVESDK](https://drive.google.com/file/d/1PQAAZR3Z5JR_EYSLKR8T85A85S4Y6KSI/view?usp=drivesdk)